

Fiche Technique

Savons à main 9002

DESCRIPTION

Nettoie-mains antibactérien en lotion semi-liquide de couleur vert avec pierre ponce pouvant être employé avec ou sans eau. Il enlève facilement graisse, cire, encre, peinture, goudron, carbone, adhésifs, asphalte, gomme d'épinette, etc. Nettoie taches sur vêtements, cuirettes d'autos, pneus blancs.

AVANTAGES

- Savon à mains 9002 est très efficace sur la saleté tenace des mains, avec ou sans eau.
- 2. Savon à mains 9002 contient un abrasif pierre ponce qui déloge plus facilement la saleté tenace.
- 3. Savon à mains 9002 est un nettoie-mains antibactérien.
- 4. Accepté par Agriculture Canada, Production et Inspection des aliments, pour usage dans les entreprises alimentaires.
- 5. Savon à mains 9002 contient de la lanoline, glycérine et aloès pour hydrater et adoucir la peau.

DONNÉES TECHNIQUES

7,8 à 8,0 pH (tel quel) Viscosité. 6500 à 7500 cps Couleur Vert Odeur Cerise Abrasif Pierre ponce Émollient Lanoline, glycérine et aloès Point d'éclair Ininflammable Gel/dégel Garder hors du gel Antibactérien Triclosan

MODE D'EMPLOI

Sans eau

Appliquez le savon à mains 9002 dans les mains, frottez jusqu'à ce que la crème soit liquéfiée et la saleté dissoute, puis essuyez en asséchant complètement.

Avec eau

Ajoutez quelques gouttes d'eau pour mieux émulsionner la saleté durant le frottage, rincez à grande eau potable et essuyez. Pour de meilleurs résultats antibactériens, le savon doit être en contact avec la peau au moins 30 secondes.



DONNÉES D'ENTREPRISE

La Compagnie PSI Inc. 560 avenue Davaar, Outremont, Qc H2V 3A8 Canada

Tél.: 514 278-7221 Fax.: 514 278-4221

service@lacompagniepsi.com